

蒋经国“现代化”思想简论

庄平勇

摘要: 上世纪五六十年代,台湾经济建设的主导权掌握在蒋介石手中。60 年代末、70 年代初直至 80 年代末,即蒋经国自接任“行政院”院长以来,致力于推动台湾现代化建设,实现了台湾经济跨越式发展,使台湾成为“亚洲四小龙”之一。“蒋经国年代”是台湾走向现代化最为关键的时期。本文拟结合实践与结果的考察,对蒋经国“台湾现代化建设”的思想作一梳理。

关键词: 台湾; 蒋经国; 现代化

中图分类号: K827 文献标识码: A 文章编号: 1008 - 1569(2011) 01 - 0240 - 9

一、蒋经国“现代化”思想的历史渊源

蒋经国“台湾现代化建设”的思想主要来自两方面:一方面,他在苏联留学期间目睹了苏联现代化建设所取得的成就,并深受触动;另一方面,与他在赣南任职期间发动建设“新赣南”的实际经历有密切关系。

(一) 苏联留学

1925 - 1937 年的 12 年时间里,蒋经国在苏联留学。在苏联期间,蒋经国既在大学、夜校里学习科学技术的理论知识,又在工厂从事生产技术的实践管理。蒋经国亲身体验了车间技术改良所带来的生产效率提高,亲眼目睹了苏联发展新技术所带来的现代化工业。蒋经国在苏联的 12 年里,苏联进行了伟大的社会主义建设,“一五”计划的完成使苏联奠定了重工业基础,“二五”计划加速了苏联现代化进程。苏联的现代化建设成效给蒋经国留下深刻的印象。在留学期间,蒋经国在自己的留学日记中记下了自己的体会和感受。如在参观莫斯科外高加索及乌克兰后,蒋经国在日记(参观团,1930 年 6 月 21 日)中写到:

我看见了許多新工厂、新农场和新电站。在唐河旁洛斯脱夫城的附近,看见了欧洲最大的国家农场,它所种的田地,有一千二百多亩的面积。一切都是用机器种地。有一种新的机器(康母彭引)同时可做

作者简介: 庄平勇,厦门大学台湾研究院台湾史专业博士研究生。

割麦磨麦二种动作。因为这里耕种面积之大,工人之众多,所以,每日用飞机送信发报。工人所住的,都是小洋房。每晨去上工,都是用汽车装送。农场有电影院、俱乐部、医院、学校、公园种种设施。

我们还参观了一个农业机器制造厂,机器都是最新式的德国机器。他们说“这许多机器,都是我们因为要国家工业化。”

在既非利司附近,参观一个伟大的大力电站,在利尼根参观了一个大纺织厂。从高加索到乌克兰,参观达热伯落的大电站,其建筑规模,宏大异常。

总之,这次参观中所得感想非常多,以上几点,不过是自己认为最有价值的。^①

又如,蒋经国在日记里还记录一段关于苏联为什么要搞“第一次五年经济计划”的内容,这是蒋经国听他所工作的工厂总经理新可夫所讲的报告,具体内容是:

“为要推进经济建设,所以我国最高经济委员会定了一个五年计划。革命以前的俄国是农业国,工业品占国民经济五分之二,农业品五分之三。现在我们要苏维埃的俄国变为工业国。倘使我国的经济和从前一样的落后,可不可以建设社会主义呢?不可以的,因为社会主义必须以新的技术及大工业为建筑的基础。……国家工业不发达,就不能有强大的武力。敌人能制造枪、炮、飞机、坦克车。而我们没有大的兵工厂,那么一定被敌人消灭,我们就要变成亡国奴,俄国就要变成人家的殖民地。所以我们的政府要很快地从事工业建设,很快地建造自己的工业,自己来开矿,来制造机器、飞机、大炮。这就是说,要建筑自己的重工业——并且以机器工业为中心。”^②

可见,在苏联留学期间的经历,使蒋经国深刻认识到进行现代化建设的重要性。

(二) 赣南任职

抗日战争爆发前,蒋经国在中国共产党的帮助下,顺利返乡,他迫不及待地想把自己在苏联积累的经验立刻付诸实施。在蒋介石的精心安排下,蒋经国到江西赣南任专员。当时,江西和赣南承担着从人力和物力上支撑东南抗日作战、屏蔽西南大后方的重大任务,地位十分紧要。蒋经国到任前,赣南的经济主要是矿冶和艰苦的农业,生产只够地区消费量的一半,而且遭到战争的严重破坏。赣南的战略地位和现实的战争威胁,促使蒋经国一到任,便雄心勃勃地要把赣南改造成模范经济区。他亲自拟定了“三年计划”(1941-1943年)和“五年计划”(1944-1948年),要求各县逐年逐项按分解下达的指标落实执行。1940年拟定的“三年计划”,提出农林工商文教卫政等11个方面的建设目标和项目。1943年提出的“五年计划”,规模更大,提出了工业机械化、农业工业化、城市现代化、树立重工业基础等大胆设想和具体目标。^③两个计划虽然后来并未实施,

但却反映了蒋经国基本的现代化建设思想,事实上也成为他在赣南致力的主要活动。这段经历为他日后在台湾进行现代化建设提供了宝贵的经验。

二、蒋经国“现代化”思想的主要内容及实践

(一) 蒋经国的“农业现代化”思想

上世纪 60 年代末期,台湾的生产结构有所改变,过去始终处于经济主导地位的农业渐渐让位给工业,农业的发展面临新的挑战。蒋经国接任“行政院”院长之后,台湾农业的发展不再是沿着原来的老路在传统自给自足的经济体系中亦步亦趋,而是朝着农业现代化方向迈进。

1. 制订农业发展计划。20 世纪 70 年代以来,台湾经济已经走向高速增长期。同时,新形势面临新问题,农业在整个国民经济中的比重下降。制定一个卓有成效的农业发展计划,成为台湾当局的首要任务之一。蒋经国在缜密调研的基础上,于第六期四年经济计划开始,在保持工业成长的同时,全力抓紧农业经建工作。第六期四年经济建设计划与接续的被称之为“脱胎换骨计划”的六年经建计划,视台湾农业问题为各类问题之首。台湾农业在过去的几十年里已经有所进步,但蒋经国认为“(农村的建设)不能说现在就很兴旺发展,只能说现在农村是在复原了。我们要继续使它复原,并要继续帮助农村建设,因为农业是我们经济的一个重要的关键。”^④六年计划在“农业方面,除了大量实施农业机械化以外,对农业研究试验、品种改良、如何有效使用肥料、如何有效利用土地,这许多都是我们研究之中的主要事项。”^⑤蒋经国的目的是培养本地农业向更高层次迈进,实现台湾农业的现代化,与世界发达地区的农业并驾齐驱。

2. 出台一系列惠农政策。蒋经国在为未来农业设计基本蓝图的同时,也从一些在他人看来是细枝末节的小节上,给予农业生产各种便利,使农民真正得到实惠。如废除肥料换谷制度、取消田赋附征教育费、放宽农贷条件、改革农产运销制度、加强农村公共投资、加速推广综合技术栽培、倡导农业生产专业区、加强农业试验研究与推广工作、鼓励农村地区设立工厂等。^⑥第一次石油危机期间,台湾农业生产面临恶劣的外部环境。蒋经国认为“谷贵伤民,谷贱伤农”。为保证粮食价格平稳收购,台湾当局设立粮食平准基金和提供低息、免息贷款,用于农产品收购及与农业密切相关的事物。为了提高农民种植粮食的积极性,对所有的余粮实行保证价格收购,保证价格必须高出市场价格的 35%。这一措施使农民可以大力扩大粮食生产规模,无须担心销售问题。政府对农产品销售实行的“双重保险”,刺激了本地农民的生产热情。台湾能安然度过每一次外来风险,无不与这一政策有关联。第六期四年经建计划末尾,蒋经国用很大的精力修改国民党延续几十年来且早已过时的农业法规,自 20 世纪 70 年代以来,农民的农业税、盐民的盐业税及渔民的渔业税相继取消,大大解放了深受陈旧法规束缚的农业生产力。

3. 兴建农业基础设施。国民党败退台湾之初,大量的难民及军人涌入小岛,要满足民众的生存需求,必须设法增加农业产量。其中,兴修水利等基础设施,是重要的策略之一。此后,水利事业成为蒋介石长期关注的事项。“蒋经国时代”,台湾当局继续兴修水库、港口,至六年经建计划期间,基本完善了台湾的水利网络。十二项建设计划提出,“加速改善重要农田排水系统”、“修建台湾西岸海堤工程及全岛重要河堤工程”^⑦。这些基础设施的建设,对台湾农业现代化建设起到积极的促进作用。

4. 推广农业生产机械化。先前的台湾是一个以农业生产为主体的社会。美方的援助开启了台湾农业生产的机械化。从20世纪50到70年代的数十年里,国外的拖拉机、收割机、抽水机等机器设备源源不断地用于台湾农业生产,提高了农业生产效率。蒋经国非常重视农业生产机械化的推广普及,他指出农业“今后的目标,是在如何生产更多而成本低廉的农业机器,使多数农民都有能力购置,逐渐迈向普遍化。”^⑧农业生产的整个过程离不开现代机械,凭借外来的技术支持,并不能从根本上改变当地农业所处的不利境地。为了不使台湾农业成为经济升级的障碍,蒋经国认为在引进他国先进机器设备的同时,必须加强自主农业机器的研究,使台湾农业机器生产接近世界领先水平。

5. 发展农产品加工业。20世纪50年代初期,台湾粮食短缺,农民生产的主要任务就在于供应粮食。粮食生产渐渐稳定以后,农民手中的余粮增多,靠出售附加值较低的原粮,无法快速提高经济效益,因此,如何提升农产品附加值,使农业收入接近工业产值,成为蒋经国思考的重要问题。台湾农产品加工业在日本殖民时期已初步确立,但工厂数量及规模与市场需求,相去甚远。20世纪70年代之后,余粮累积越来越多,对农产品的再加工被提上了议事日程。同时,伴随城市经济发展,大量的青壮年劳动力流向城市,劳动力成为制约农业发展的主要问题,蒋经国为此设定了基本思路:“因为高速路、北回铁路的位置,都将接近于农村,使农民可以做工,就近形成工业区,而不至于离开农村,这就是使农村与城市的距离缩短,可以保持农村适当年龄的人口不致流入都市。”^⑨几年后,台湾的加工业犹如雨后春笋,在许多农村扎根,成为农民致富的重要手段。

(二) 蒋经国的“工业现代化”思想

蒋介石从日本殖民者那里转接的台湾工业,是一个烂摊子,虽说有些工业基础设施,但是生产能力、生产技术等方面均极其落后,难以满足社会的需要,更不可能与世界发达地区的工业一争高低。至20世纪60年代末,台湾工业的增长点集中于附加值较低的轻工业方面,重化工业在经济结构中还处于次要位置。蒋经国认为,台湾是一个岛屿,面积狭小,继续依靠轻纺工业,既消耗资源,又无法在以后日益复杂的国际市场上获得竞争优势,只有优化产业结构,提升重工业比重,台湾工业才能发生质的飞跃。

1. 成立领导机构。1977年12月1日,“行政院”将经济设计委员会与财经小组合并,改组为经济建设会,使其在设计、协调、考核方面更能脉络一贯,统一

事权,充分发挥推展经济的功能。^⑩该机构是一个制定未来台湾工业发展计划的官方机构。蒋经国亲自任主任,各部部长是常任委员,除官方代表外,更多的人员来自工业生产的第一线,如工人代表、各界工厂主。为了更快实现台湾工业的升级,蒋经国又新设了两个特殊的组织,他说“工业的升级,有赖于标准化的品质管制、现代化的工业设计、科学化的制造技术、多元化的市场推销,以及合理化的企业经营与管理。而这些要求,无不需长时期的研究发展与人才培养,方能点点滴滴累积成果,否则纵然有了新的生产设备,也未必就能成为高度的工业化国家。我们有鉴于此,最近特在行政院成立了两个工作小组,一个是‘应用技术研究发展小组’,另一个是‘专技及职业训练小组’,分别负责审议有关应用技术研究发展及专技职业训练之政策与推行计划,并综合联系协调,加强计划的推动。”^⑪

2. 扶持中小企业发展。蒋经国提出,政府的统治角色要渐渐转变为服务角色,要求当局各部门要简化中小企业注册登记程序。为扶持中小企业发展,1974年,台湾“经济部”成立“中小企业服务处”。(1) 资金扶持。蒋经国说,“今天银行业对大户集中贷款的现象愈来愈明显,甚至于已有国内外重复融资的情形……然而银行对于具有发展前途的中小企业,则往往太顾虑到风险因素,而不愿主动地去提供协助,致使中小企业失去了成长发展的机会。”^⑫蒋经国进一步指出,“希望银行今后能够逐年增加对中小企业贷款的比重,同时改进贷款的手续和方法,使中小企业在融资方面,能得到与大型企业同样公平合理的待遇。”^⑬“中小企业负责的工商业界人士也能够组织起来,成立保证基金,而此基金可由三方面配合起来:一为国库,一为银行,另一为中小企业本身,以改革中小企业在资金上的困难。”^⑭政府担保贷款在蒋经国时代翻了数十倍。20世纪70年代以来,由于重视中小企业的金融借贷,大大促进了这些企业的资金投入。进入20世纪80年代后,为进一步扶持中小企业的发展,蒋经国提出将原来的许多公营企业转手卖给私人,“政府”提供资金的对象虽然没有更改,但是,它的特殊意义就在于企业产权的转移。蒋经国提出,“考虑对于不具独占性或并非必须公营的若干基本建设与公用事业也尽量鼓励由民间投资经营,使民间资金在促进经济发展的过程中更能尽其贡献。”^⑮台湾民营企业逐渐解决了资金困境,它所持有的财产比重,逐步超过公营工业。(2) 税收政策扶持。经济法规是管理和刺激经济的重要手段。蒋介石时期,曾经规定了一些奖励工业生产的条例,但伴随时代的迁移,过去的税务条例,或不适应新形式下的新要求,需要细小的变革,或需要彻底废除。与此同时,在众多的新问题面前,还需要重新制定许多新条例。1974年下半年,国际物价暴涨,工业原料,如废铁等价格只涨不跌,对此,蒋经国指示,对于本地急需工业原料应当降低进口税,甚至取消关税,而对于阻碍当前工业发展的进口物资则应提高关税。这一税收扶持政策,对于当时台湾中小企业度过难关起了决定性作用。

3. 推动工业企业向现代化方向发展。(1) 倡导现代企业管理制度。蒋介石

执政初期的台湾工业与旧中国十分相似,手工业生产主导当地的工业格局,企业管理是家族式的。20世纪70年代以来,台湾的手工业生产向机器大生产转变,家族管理已经不能适应先进的机械化生产。未来台湾企业管理该走什么样的道路?台湾经济要发展必须突破家族管理,这是时代的要求。对此,蒋经国有深刻认识,他在各种正式、非正式会议上明确提出“台湾家族企业应大力提倡现代企业管理制度”,提高企业生产效率。“我们不要图近利,而要图远利。我们今天的企业界人士,不要只求作一个领薪水、图发财的老板,而应以成为一个现代化的企业家而自豪。”^⑥

(2) 重视企业技术研发。蒋介石在台湾工业机械化过程中,一直依赖外援,对工业技术的研发投入甚微。在蒋经国看来,未来国际市场的竞争越发体现技术的决定意义。他指出,“在今天这个迈向二十一世纪的时代,是一个科技的时代,所以现在对一个国家国力强弱的衡量,已经不再是国民人数的多寡,而在于这个国家科技水准的良枯”。因此,蒋经国接任后,虽然也把诸如飞弹的武器研究放在技术开发的重要位置上,但是,与蒋介石相比,他把更多精力放在了社会生产所急需的各类机器设备的开发上。在他带队的经济建设委员会里,汇集全台最优秀的科技人才,这些人员多数在美国、欧洲、日本等科学技术发达的国家获得了自然科学领域的硕士、博士学位,正是他们的努力,台湾在20世纪70年代以后,生产出大量有自主知识产权的先进的机器设备,使台湾逐步摆脱了技术上受外来因素制约的困境,从现实上讲,技术的开发对于提升全台产业结构、普及机械化有着不可估量的影响。

(3) 重视企业人力资源开发。人力资本是工业生产的活跃要素。在蒋介石时代,台湾工业以劳动密集型为主,这种社会生产结构决定了工业所需的工人以知识层次较低的普通劳动者为主体。1972年开始,蒋经国着力推进台湾工业结构的升级,亲自主持了台湾历史上最为重要的十大建设,其中对未来工业结构有重要影响的是中国造船公司、中国钢铁公司等大型重化工业。随着产业结构逐步升级,纯粹的劳力投入,已不能满足社会生产的需要,提高劳动者素质成为工业发展的现实要求。为此,蒋经国提出加大职业技术教育的力度和增加职业技术教育的投入。由于蒋经国很早就注意职业教育,工业的升级没有引起技术人才的恐慌。1969年,高中与高职的学生比例为53.99:46.01,高中生较高职生多23894人,至1975年已调整为39.6:60.4,高职学生反多97324人,这是一个幅度很大而切合社会需要的调整。^⑦

此外,蒋经国也注意对在职工人的培训,20世纪70年代实施职技训练五年计划“预期从67年度开始,扩大办理各大职种技艺训练,在5年内,培养26万余名的基层技术干部,大量供应各行各业展开业务的人力需求”^⑧。

(4) 推动私营工业的现代化。蒋经国在推动国营工业的同时,也大力抓私营工业的发展。20世纪70年代中期,蒋经国提出实现台湾当前产业结构升级的设想。这一目标借助十大建设、十二大建设、第六期四年经建计划和六年经建计划而实现。国营工业内部分工更加精密,工厂规模膨胀。私营企业成为蒋经国眼中台湾工业的“明天”,因此蒋经国极力支持私营企业的发展,他指示“南部各地区各公营事业都

已次第具有规模,成就显著,希望更进一步和一般民间企业通力合作,协同并进,以谋求整体的经济建设,促进地方繁荣,提高人民生活水准”^①。这些有利因素,促使私营工业主加大了投入力度,私营工业的分工逐渐细密,种类层出不穷,规模不断壮大。民营工业在整个工业中的比重,从 1969 年的 70.6% 提高到 1975 年的 77.3%,已成为工业的主流。^②20 世纪 90 年代台湾最大的 20 家企业均为民营企业,其发展的关键时刻均在 20 世纪 70—80 年代,它们已经成为跨国公司,诸如统一、力霸、富邦的名气遍及祖国大陆及世界各地。^③

(三) 蒋经国的“科技现代化”思想

1. 召开科技大会制定科技发展规划。台湾科技发展虽然在 20 世纪 50 年代末开始起步,但真正作政策性的规划与整体推动全台科技发展,则是从第一次全台科技会议之后才正式开始。在蒋经国的提议下,1978 年 1 月,台湾召开第一次全台科技会议,时任“行政院”院长的蒋经国亲自主持会议并在开幕式致词,他提出要有效地将科学技术因素纳入“政府”政策的规划程序之中。会议通过“台湾科学技术方案”,确立了台湾科技发展的三大目标:配合经济建设、增进“国民”福祉、建立自主“国防”体系。这三大目标是蒋经国根据台湾情势与需求所提出的长远目标,具有高度的稳定性,台湾自此依据这三大目标从事整体性的科技发展。第一次科技大会的召开,标志着台湾科技发展新时期的开始。之后,每隔 4 年召开一次全台科技会议,形成制度。在蒋经国去世前,台湾又召开两次科技大会,分别是 1982 年 2 月第二次科技大会和 1986 年 1 月第三次科技大会。

2. 加强研究机构的组织功能。蒋经国上台后,为了解决台湾长期性的科技问题,一方面加强现有的科技研究力量,一方面针对特殊问题,加强研究机构的组织功能。自 1979 年下半年开始,“行政院”依不同领域的需要,聘请先进国家具有高深学术素养及丰富科技政策与管理经验的杰出人士担任“行政院”院长科技顾问,并成立科技顾问组。自 1980 年起每年在台湾举行一次顾问会议,已成为惯例。同时,增设了一系列新的重要科研机构,如在“中央研究院”增设地理科学研究所等 6 个机构,在“经济部”、“行政院国科会”、“卫生署”等官方各“部”“会”“署”增设所属研究机构 26 个,在工业技术研究院增设 9 个研究所,这些研究机构是台湾科技研究的重要生力军。此外,还鼓励财团法人增设研究机构有 22 个,增设学会及专门学术团体 30 个。^④

3. 建立科技管理资讯系统。现代科技体系,首重管理资讯的搜集、分析与运用。蒋经国上台后,为了便于掌握有关人才、经费、计划与设备的资料,作为决策的依据,要求建立台湾科技管理资讯系统。1978 年台湾“第一次科技会议”之后,台湾当局便指定“国科会”的科资中心,配合中山科学院等单位,从事台湾科技管理资讯系统的建档工作。从 20 世纪 80 年代起,为了充分了解科技人员与工作的动态,台湾当局开始进行开展“科技动态调查”,并在此基础上逐步建立科技发展指标体系。在科研投入方面,建立经费人力指标;在产出方面,建立研究论文发表篇数、岛内专利数、技术密集产品输出额及技术贸易额等指标。这些

统计指标体系的建立,有助于台湾当局了解掌握科技研究的发展状况,使台湾科技研究与发展自此进入有序管理的时代。此外,还建立了一套整体性的评审追踪管制与考核制度。对科技计划的提拟、计划的内容、评审重点、管制考核作了详细的规定;同时规定了各种步骤的过程和各执行单位的联系渠道,形成了较为完整的评估体系。按照该评估体系,各部门按照职能范围,制定了明确的工作作业手册,使各部门建立起科技管理的完整制度。

4. 创建科学工业园。蒋经国提出,“科学工业园是发展技术密集型工业的主要模式。”^②在蒋经国的推动下,从1976年8月起,新竹工业园正式纳入台湾“六年建设计划”,到1980年12月园区正式开园并全面投入运营,仅仅用了4年多的时间。这期间,应该说凝聚着蒋经国的智慧和心血。1980年12月25日园区正式开园,蒋经国亲自参加开园仪式并致辞。他说“新竹科学工业园区的设立,对于台湾今后精密工业发展,将有重大的推动助力,这是台湾科技发展一个新的起点。”^③为了便于管理,还成立了科学工业园区管理局。为了规范对进入园区企业的管理,台湾当局还制定了《科学工业园区设置管理条例》。实践证明,创立科学工业园区是蒋经国探索台湾科技产业发展的一条成功道路。从科技产业的产出看,1981年只有9家入园企业,产值只有0.04亿美元;经过10年的发展,1991年,入园企业达137家,产值达29.9亿美元。科学工业园的快速发展,已成为台湾推动高科技工业的成功模式。^④1980年台湾新竹科学工业园区的建立,标志着台湾迈向了科技现代化的时代。

三、对蒋经国“现代化”思想简评

蒋经国在蒋介石主政台湾的基础上,继续发展台湾经济,1972年至1988年的16年间,蒋经国先后实施了第六期四年经建计划、十大建设、六经建计划、十二大建设,台湾经济实现了转型升级,突破了蒋介石时代只有量的增长的局面。蒋经国使台湾经济实现腾飞,并使台湾从一个农业社会转型为工业社会,成为亚洲东部的发达地区之一,其指导经济建设的功劳不可没。蒋经国靠什么法宝取得他父亲几十年都不曾创造的“经济奇迹”呢?台湾实现经济腾飞,有目共睹,但对于经济腾飞的原因,则众说纷纭。根据蒋经国先生自己在1985年11月11日答《读者文摘》巡回编辑芮德时宣称:台湾经济发展成功的基本原因是:(1)“我们崇尚‘自由民主’,坚守‘宪法’体制,‘政府’与人民互相信任,和谐团结,提供了民主而安定的政治环境;”(2)“在计划性的自由经济政策下,鼓励私人企业,激发人民勤劳的工作意愿,与企业家进取的创新精神;”(3)“教育机会人人平等,实施普及而良好的教育制度,并致力科技发展,提高人民的生产力;”(4)“贯彻均富政策,缩小贫富差距,增进社会福利,提升生活品质,建立了公平而和谐的社会。”归结起来,就是“现代化”的建设思想,其中最关键的思想是科技与经济要有效结合,科技发展应配合建设。

当然,由于历史原因,蒋经国的“现代化”思想存在一定的局限性。由于蒋经国把过多精力放在政治斗争上,特别是和祖国大陆的政治对立,使蒋经国耗费了太多的人力、物力和财力,他把过多的资源用于军事、政治领域,从而在一定程度上也限制了台湾现代化进程。蒋经国时代,政府年度预算的国防经费几乎每年都超出了 40%,如若把更多的经费用于现代化建设,他对台湾的贡献或许会更大些。

注释:

- ①《蒋经国自述》,湖南人民出版社 1988 年 9 月第 1 版,第 31-32 页。
- ②《蒋经国自述》,湖南人民出版社 1988 年 9 月第 1 版,第 36-37 页。
- ③《新赣南五年建设计划草案(自民国三十年至七十年)》,《正气日报》1943 年 10 月 13 日第 3 版。
- ④⑧⑫《蒋经国先生全集》(10),台湾“行政院”,1992 年,第 107、509、129 页。
- ⑤⑦⑩⑪⑬⑯⑰⑱⑲《蒋经国先生全集》(11),台湾“行政院”,1992 年,第 245、388、430、269、270、399、141、381、133 页。
- ⑥《蒋经国先生全集》(17),台湾“行政院”,1992 年,第 411-414 页。
- ⑨《蒋经国先生全集》(14),台湾“行政院”,1992 年,第 86-87 页。
- ⑫⑬⑭《蒋经国先生全集》(9),台湾“行政院”,1992 年,第 370、371、626 页。
- ⑰《蒋经国先生全集》(19),台湾“行政院”,1992 年,第 360 页。
- ⑫⑲李家泉主编《台湾经济总览》,中国财政经济出版社 1995 年,第 848-872 页、第 405-464 页整理而得。
- ⑳㉑《蒋经国言论集》-革命与理论方略(第二辑),台湾中央文物供应社 1978 年版,第 163、166 页。
- ㉒李国鼎《台湾经济发展中的科技与人才》,东南大学出版社 1994 年版,第 49 页。